

## DAFTAR PUSTAKA

- Forrest, J. 1995. *Pencegahan Penyakit Mulut*. II. Diedit oleh L. Yuwono. Jakarta. Hal 30.
- Gumilang, D. D. M. 2017. Perbandingan Debris Index Sebelum dan Sesudah Mengunyah Buah Stroberi (*Fragia x ananassa*). Tersedia pada: <http://repository.umy.ac.id/handle/123456789/15519%0A>.
- Harty, F.J dan Ogston, R. 2014. *Kamus kedokteran gigi*. Diedit oleh N. Sumawinata. Jakarta. EGC. Hal 97;313.
- Haryanti, D. D, Ardhani, M, Aspriyanto, D. 2014. Laporan Penelitian Efektivitas Menyikat Gigi Metode Horizontal , Vertical Dan Roll Terhadap Penurunan Plak Pada Anak Usia 9-11 Tahun. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*. II. Hal 151–155.
- Hidayat, R dan Astrid, T. 2016. *Kesehatan gigi dan mulut apa yang sebaiknya anda tahu?*. 1 ed. Yogyakarta. Andi. Hal 56.
- Putri, H. M, Herijulianti, E, dan Nurjannah, N. 2010. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. 1 ed. Diedit oleh L. Juwono. Jakarta. EGC. Hal 56-60; 91-95; 107-108; 111-112.
- Ireland, R. 2012. *Kamus kedokteran gigi*. Diedit oleh J. Rasyad, Enny Marwati dan Sudiono. Jakarta. Hal 543; 178.
- Listriana. 2017. Hubungan Menyikat Gigi Dengan Pasta Gigi Yang Mengandung Herbal Terhadap Penurunan Skor Debris Pada Pasien Klinik Gigi An-Nisa Palembang. *Journal Poltekkes Kemenkes Palembang vol 1*.
- Nio, B. K. 1987. *Preventive Dentistry*. 2. ed. Bandung. Yayasan Kesehatan Gigi Indonesia. Hal 37- 42.
- Pratiwi, N. L. 2013. *Pemberdayaan Masyarakat dan Perilaku Kesehatan (Teori dan Praktek)*. 1 ed. Surabaya. AUP. Hal 52.
- Purwoastuti, E. dan Walyani, S. E. 2015. *Perilaku & Softskills Kesehatan Panduan Untuk Tenaga Kesehatan (Perawat dan Bidan)*. 1 ed. Yogyakarta. PUSTAKABARUPRESS. Hal 19 - 24; 48 - 49.
- Rendro Pangarsa, P. 2017. *Tubuh Sehat, Giginya ?* I. Oktober. Diedit oleh Z. Haifa. Bandung. Qanita. Hal 66.
- Rifki, A. dan Hermina, T. 2016. Perbedaan Efektifitas Menyikat Gigi Dengan Metode Roll Dan Horizontal Pada Anak Usia 8 Dan 10 Tahun Di Medan. *Cakradonya Dent J 2016; 8(1):1-76*. Hal 12-15.
- RISKESDAS. 2013. Penyakit yang ditularkan melalui udara. *Jakarta. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia* (Penyakit Menular). Hal. 103. doi: 10.1007/s13398-014-0173-7.2.

RISKESDAS. 2018. Potret sehat indonesia dari riskesdas 2018. Hal 19–21.

Ristika, E. 2014. Perbedaan efektifitas menyika gigi antara metode bass dan metode rol trhadap plak gigi di SDIT Muhamadiyah Al-Kautsar Sukoharjo. *Jurnal Ilmiah Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Muhammadiyah Surakarta*.

Shaluhiah, Z. dan Nugraha, P. 2014. Perilaku Menggosok Gigi pada Siswa Sekolah Dasar Kelas V dan VI di Kecamatan Sumberejo. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia Vol. 9 / No. 2 / Agustus 2014*. Hal. 127–135.